Application/Control No. Applicant(s)/Patent under **Index of Claims** Reexamination HAYMAN ET AL 10/799,074 Examiner Art Unit 3634 Alvin C. Chin-Shue (Through numeral) Rejected Non-Elected **Appeal** N Α Cancelled

Restricted

0

Objected

Interference

			Ľ			_				·					<u> </u>			Į															
CI	Claim 1 Date								_		Claim					Date				Cla	Date												
Cie	$\overline{}$	Å	Υ	Т	Т	Ť	all	,			\dashv	<u> </u>	T	╁╴	Г		וֹ ח			- 1	- T	1	_ Či					Ť	Jak	1			
Finat	Original	1.23.0										Final	Original										Final	Original									
	1		Г	t	t	寸		-	_		П		51			П	П					1		101								コ	
	2					\Box							52											102							\square	\Box	
	3	<u> </u>	L	┸	╀	4	Щ				Ш		53	┸	ļ		Ш	_		4	_	4		103							Щ		
<u> </u>	4	_	L	↓	+	4					Щ	<u> </u>	54	╄	<u> </u>				-	4	-	4		104		Щ			-	-	\dashv	-	
<u> </u>	5 .	-5	L	╀	+	4	_	_			Н		55	╀	⊢	\vdash	\vdash	\dashv	_	-	_			105		Н	Н	\dashv		-	\dashv	\dashv	_
	6 7	H	H	+-	+	+	_		_	_	Н	-	56 57	╁╌	├		Н	\dashv	\dashv	-+		-	\vdash	106 107	_	_	-				\dashv	ᅱ	
<u> </u>	8	 	┝	╁╴	┿	\dashv	-	_			Н	H-	58	╁	┢	\vdash	H	ᅱ	\dashv	+		┪		108		Н	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	
	9	H	H	+-	+	\dashv		_			Н	H	59	+-	一		Н	\dashv	\neg	-	\top	┪		109		Н	\Box	\neg			一	一	
	10	#	H	†-	T	\dashv				_	Н		60	1-	\vdash	\vdash	Н	\neg			$\neg \dagger$	ヿ゙		110		П	П	\Box			一	\neg	
	11			Ι	Ι	丁							61											111								\Box	
	12			Ι	I								62											112							口	\Box	
_	13	بإل	L	\perp	\perp	\downarrow				_	Ш		63	1	<u> _</u>		Ш		_	[_	4		113		\sqcup	\sqcup	Ш			Щ	_	<u> </u>
	14	-	L	╄	╀	4			_	_	Ш	<u> </u>	64	_	┡	_	\square	_	4	4	\perp	4		114		\vdash	\vdash	-			\vdash	_	_
<u> </u>	15	_	L	+	╀	4	_			_	Н	-	65 66	-	⊢		┞╌┥	\dashv		-		4		115 116		H	-			_	\dashv	\dashv	_
-	16 17	⊢	\vdash	+	+	+	-				-	-	67	╁╌	├	-	Н		\dashv	-	-	-		117		├─	\vdash	\vdash			\vdash	\dashv	
	18	┢	┝	╁	+	╁				_	H		68	+	\vdash	\vdash	Н		\dashv	-	+	┨		118	-	Н	Н				\vdash	\dashv	-
	19	┢	H	╁	╁	+					H		69	+	\vdash	\vdash	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	1	119		H	Н	-			\vdash	\dashv	
	20	\vdash	┢	+	\dagger	7					Н		70	T		Г	Н	\dashv		_	1	1		120			П	\Box		\Box	\Box	\neg	
 	21		Г	1	Ť	1							71	1		-				ヿ	_	7		121							П	\neg	
	22			1	1								72	T						\Box]		122									
	23			I	Ι	\Box							73	$oxed{\Box}$										123							П		
	24		L	\perp	\perp	\perp				L		<u> </u>	74	\perp	L							_		124	L		Ш	\Box		Ш	Щ		
<u> </u>	25	<u> </u>	L	4	╀	4							75	╀-	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_	_	_	_ _	4	ļ	125			_			Щ	Ш	_	L_
	26		L	+	+	4	_			<u> </u>	Щ	<u> </u>	76	╀	├-	_	Н	_	_			-	<u> </u>	126	<u> </u>	_					\vdash	\dashv	_
	27 28	⊢	┡	╀	╀	+	_		<u> </u>	<u> </u>	Н	\vdash	77 78	╁	┢	H	\vdash	-		\dashv		\dashv	<u> </u>	127 128	⊢	Н		-		\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv	┝
	29	-	-	+-	╁	\dashv	_		<u> </u>	\vdash	Н	-	79	+	╁	┢	-	-	\dashv	-	+	-		129	ļ		H				\vdash	\dashv	-
-	30	╁	┝	╁	╁	+	_		<u> </u>		Н	\vdash	80	+	┢	_	\vdash	\dashv	-	\dashv	_	┥		130	H		H	-			\vdash		┝
 	31	-	┢	+-	十	+			\vdash	\vdash	Н	-	81	十一	十		\vdash	\neg	\neg	寸	十	┪		131						Н	\sqcap	\neg	\vdash
	32	1	Г	╅	T	ヿ					П		82	\top	T		П			\neg	一	٦		132							П	\neg	
	33				T								83	1										133									
	34			I	\perp	\perp					П		84	L			\Box			\Box	\prod	_		134							Ш		
<u> </u>	35		L	\perp	\perp	_			L	L	Щ	<u> </u>	85	1	<u> </u>		Ш					4		135	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	L.		Щ	$oldsymbol{\perp}$	_
	36	<u> </u>	-	4	4-	4			L.	<u> </u>	Щ	<u> </u>	86	↓_	-	_	Н	\sqcup		_	\dashv	4	<u> </u>	136	<u> </u>		Ш	Щ			Ш		<u> </u>
	37	⊢	┡	+	+	+			<u> </u>	<u> </u>	Н	-	87	╀	├-		$\vdash \vdash$	\dashv	_		-+-	-	<u> </u>	137	<u> </u>		Н	$\vdash\vdash$	-		\vdash	\dashv	-
-	38 39	\vdash	-	+-	+	\dashv		-	-	-	H	\vdash	88 89	╀	┼	-	\vdash		_	\dashv	+	┥	 	138 139		\vdash	$\vdash\vdash$	H	H	\vdash		\dashv	\vdash
-	40		┝	+	+	+			\vdash	\vdash	H		90	+	┼	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	-	\dashv	+	┨	\vdash	140	\vdash	\vdash	\vdash		H		\vdash		\vdash
\vdash	41		\vdash	+	+	+			\vdash	\vdash	H	<u> </u>	91		t^{-}		H	\dashv	_	_	+	┪		141	 	Н	H				\Box	7	-
	42	1	T	十	T	寸			一		П		92		t	1	\vdash		_	\dashv	\dashv	1		142			П		_		\Box	\Box	Г
	43			İ		_†							93											143									
	44			Γ	I								94		L									144									
	45			I	Ι	I							95							\Box	\Box			145							П		
	46	<u> </u>	L	\perp	1	4			<u> </u>	oxdot	Щ	<u> </u>	96	↓	<u> </u>	Щ	Ш				\perp	_	<u> </u>	146	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	L	L	Ш		
<u></u>	47	_	L	1	1	4		L_	<u> </u>	<u> </u>	Ц	<u> </u>	97	↓_	┞_	<u> </u>	\sqcup			_	\perp	4	<u> </u>	147	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L_	L_	\sqcup	لــــا	_
<u> </u>	48	├	L	╀	+	4		_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	98		₩	├	Н		_		+	4	<u> </u>	148	<u> </u>	ļ	\vdash	_	<u> </u>		$\vdash \vdash$	$ldsymbol{\sqcup}$	
<u> </u>	49 50	⊢	H	+	+	+		-	<u> </u>	-	Н	<u> </u>	99	+	₩	├	\vdash			\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>	149	\vdash	⊢	\vdash		┡	<u> </u>	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	_
Ц.	1 20	L	L		┸	ᆚ		L	L	<u> </u>	Ш	L	1100	Ί		<u> </u>	oxdot				L		L	150	L	L.	L	Ш			Ш		

= Allowed